

# LEISHMANIOSIS CANINA O "ENFERMEDAD DEL MOSQUITO"

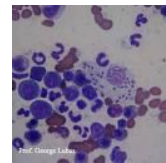
¿Quién de nosotros no posee un familiar, vecino, conocido o amigo a cuyo perro ha picado el "mosquito asesino"?

El mosquito en cuestión se llama "*Flebotomo*", mientras que la letal enfermedad, imposible de prevenir con seguridad en nuestra zona, es conocida como ***Leishmaniosis canina***.

A continuación describiremos las principales dudas del propietario para intentar aclarar en que consiste la enfermedad:

¿Quién produce la Leishmaniosis canina?

El agente causante de la Leishmaniosis es un parásito unicelular llamado ***Leishmania infantum***, que vive dentro de las células sanguíneas. El parásito ataca las defensas del perro y altera la función de los órganos internos, sobretodo, al hígado y al riñón.



¿Cómo adquiere la enfermedad mi perro?

La enfermedad se propaga entre los perros a través de las **picaduras de mosquitos**, en especial el ***Phebotomus***, que habita en la cuenca mediterránea. El contagio se realiza cuando la hembra del mosquito pica a un perro infestado de Leishmania, lo mantiene en su aparato digestivo, y el parásito sufre allí una serie de transformaciones, que demoran de 4 a 20 días, para así ese mosquito cuando pique a otro perro, contagiarlo.



¿Es posible el contagio por contacto directo con heridas, saliva, durante peleas, juegos,...? ¿Es posible el contagio directo de perros a personas?

La respuesta es **NO**. Como explicamos antes, es necesario que intervenga el mosquito, ya que es allí donde el parásito sufre las transformaciones necesarias hacia su forma infestante. Otras formas de contagio son estadísticamente difíciles.



¿ Por qué existen tantos casos de Leishmania en nuestra provincia?

Estamos situado en la costa mediterránea, donde en la zona de Levante es una enfermedad endémica (propia de la zona), debido a las condiciones ambientales, y donde mayor población de mosquitos "flebotomos" existen, luego la enfermedad se disemina fácil y rápidamente por toda la población canina. En concreto, la zona de Llíria, L'Eliana, Colinas,... es de alta prevalencia.

¿Qué perros tienen más riesgo de contagio?

Los perros con más riesgo de contraer la enfermedad son aquellos que viven todo el tiempo en el jardín, y sobretodo aquellos que duermen fuera toda la noche, ya que el habito del mosquito es picar al anochecer y al amanecer, es decir, desde la puesta a la salida del sol, en los meses de calor (Marzo a Octubre).

## ¿Qué síntomas presentan los perros?

Los signos clínicos que presenta un perro afectado por Leishmaniosis son muy variados, entre ellos:

- Anorexia, adelgazamiento (animal que come pero adelgaza), depresión
- Zonas sin pelo y con intensa caspa, sobretudo en la cara (alrededor ojos y detrás de las orejas), heridas y úlceras recurrentes, que no cicatrizan (especialmente en los codos y entre los dedos), crecimiento excesivo de las uñas.
- Hemorragias nasales.
- Aumento del tamaño de los ganglios externos.
- Cojeras intermitentes que no responden a tratamientos habituales.
- Diarreas crónicas.
- Lesiones inflamatorias oculares.
- Si la enfermedad avanza: insuficiencia renal y muerte del animal.



## Mi perro está aparentemente sano, ¿Puede tener Leishmaniosis?

**SI**, ya que el periodo de incubación de la enfermedad, desde la picadura del mosquito hasta la aparición de los primeros síntomas puede ser de varios meses e incluso años; por lo que un perro clínicamente sano puede estar incubando la enfermedad. Por desgracia es una enfermedad de muy mal pronóstico si no se detecta a tiempo, y que no suele tener un buen final.

Estos perros sin síntomas pueden ser detectados por técnicas de **DIAGNÓSTICO PRECOZ**, siendo los perros detectados en esta fase los que presentan mejores perspectivas, ya que se los comienza a tratar cuando aun el parásito no ha lesionado ningún tejido de forma severa.

## ¿Cómo se diagnostica la enfermedad?

Se realiza un análisis de sangre, que detecta la presencia de anticuerpos circulantes de *Leishmania infantum*, o el ADN del parásito. También se puede detectar en una muestra de médula ósea.



## ¿Podemos curar la Leishmaniosis?

**SI**, pero es conveniente recalcar que la efectividad del tratamiento siempre va a estar condicionado a la fase en la que se diagnostique la enfermedad, el estado del perro antes y durante el proceso, a las lesiones producidas, al grado de infestación, etc.

Así pues, será realmente factible en aquellos perros en los que realicemos un **DIAGNÓSTICO PRECOZ**.

Es importante saber que los perros no siempre se llegan a curar totalmente de la enfermedad. Los perros enfermos deben ser controlados periódicamente con análisis sanguíneos y tratados de nuevo si hay indicios de recaídas. El objetivo del tratamiento es que los perros no presenten ningún síntoma y permanezcan clínicamente sanos.

## ¿Podemos hacer algo para prevenir la enfermedad?

- Por el momento no se dispone de ninguna vacuna efectiva contra la Leishmaniosis.
- En nuestro centro pensamos que la mejor forma de combatirla, en base a lo explicado anteriormente, se basa en el **DIAGNÓSTICO PRECOZ** de la enfermedad, para, en caso que nuestra mascota se contagie, optemos siempre una buena y temprana opción de tratamiento. Para ello recomendamos la realización de una serología sanguínea anual, preferiblemente en los meses de invierno (Noviembre a Enero).
- Además debemos evitar en la medida de lo posible que el mosquito les pique. Para ello, existen productos antiparasitarios externos que aplicados mensualmente en la piel de nuestra mascota, ayudan a mantener al mosquito flebotomo alejado de ella. Nuestro consejo es no dejar al animal cerca de una luz por la noche y utilizar repelentes de mosquitos (collares, spray, y spot – on). Consulte con su veterinario.

**CAMPAÑA A PRECIO REDUCIDO  
DIAGNÓSTICO PRECOZ LEISHMANIOSIS  
DICIEMBRE A FEBRERO**

